

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель
Министерства природных
ресурсов Забайкальского
края



А.И. Волков

« 29 » 2018 год.

**Акт
лесопатологического обследования № 219**

лесных насаждений Кыринского лесничества (лесопарка)
Забайкальский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Кыринское	Урлушка	407	34	20

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20 га.

2. инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства (1992г.), лесные пожары.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена ниже в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
 с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

лесной пожар № 23/3 от 18.05.2009 г.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
нет			

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Низовой устойчивый сильной интенсивности	Сосна	100	100	более 3/4	100	более 3/4	100
Низовой устойчивый сильной интенсивности	Лисвенница	100	100	более 3/4	100	более 3/4	100

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
нет			

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих _____ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя _____ % _____

в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя _____ 100 %
 аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	урочище (дача)	квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	порода	запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Кыринское		407	34	20	ССР	2,1	С	221	2018-19

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

Содействие естественному возобновлению

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Планируется проведение лесопатологического обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования сухостоя 2011 ;

Основная причина повреждения древесины

лесной пожар № 23/3 от 18.05.2009 г.

Дата проведения обследований

12.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Куприянов М.Г.

Подпись



*Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом


Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей					
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га					
ТО	1992	407	34	20	экспл.					9С1Л	С	65	15	18	РГ	В2	0,6	3	130						
Ф		407	34	20	экспл.		2,1			9С1Л	С	81	18	22	РГ	В2	0,5	3	105	1		2,1			

Примечание:

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО



Подпись


Куприянов М.И.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Забайкальский край Кыринское Лесничество (лесопарк) Кыринское
Участковое лесничество Кыринское Урочище (лесная дача) Урлушка

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	33	34				
							8	9	10	11	12	13	14	15			16	19	20	21	22	23	24	25	26	27					28	29	30	31
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	поджиг рубке, %	вид	площадь, га		
407	34	20	экспл.		1	2,1	9С1Л	С	81*	18*	22*	РТ	0,5*	3	105*	1418				100							316	100	868	100	ССР	2,1		
								Л	80*	18*	22*	РТ	0,5*	3	10*	375				100							316	100	868	100				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются ***
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Куприянов М.Г. Подпись  Телефон 8(30235)21-1-21

Дата составления документа 25.09.2018

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
 Лесничество (лесопарк) Кыринское квартал 407 выдел 34
 Площадь 2,1 га
 Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 2,1
 Таксационная характеристика:
 тип леса РТ состав 9С1Л Возраст 81 бонитет 3
 полнота 0,5 запас на га 90 возобновление 0,6 тыс. шт./га

Время и причина ослабления лесного насаждения:
лесной пожар № 23/3 от 18.05.2009 г.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

в следствии лесного пожара 2008 года, насаждение полностью потеряло

свою биологическую устойчивость на 100 % (погибшие), назначена

сплошная санитарная рубка с оставлением жизнеспособных деревьев

К (породы)	С-	5,0
	Л-	5,0
К (насаждения)		5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

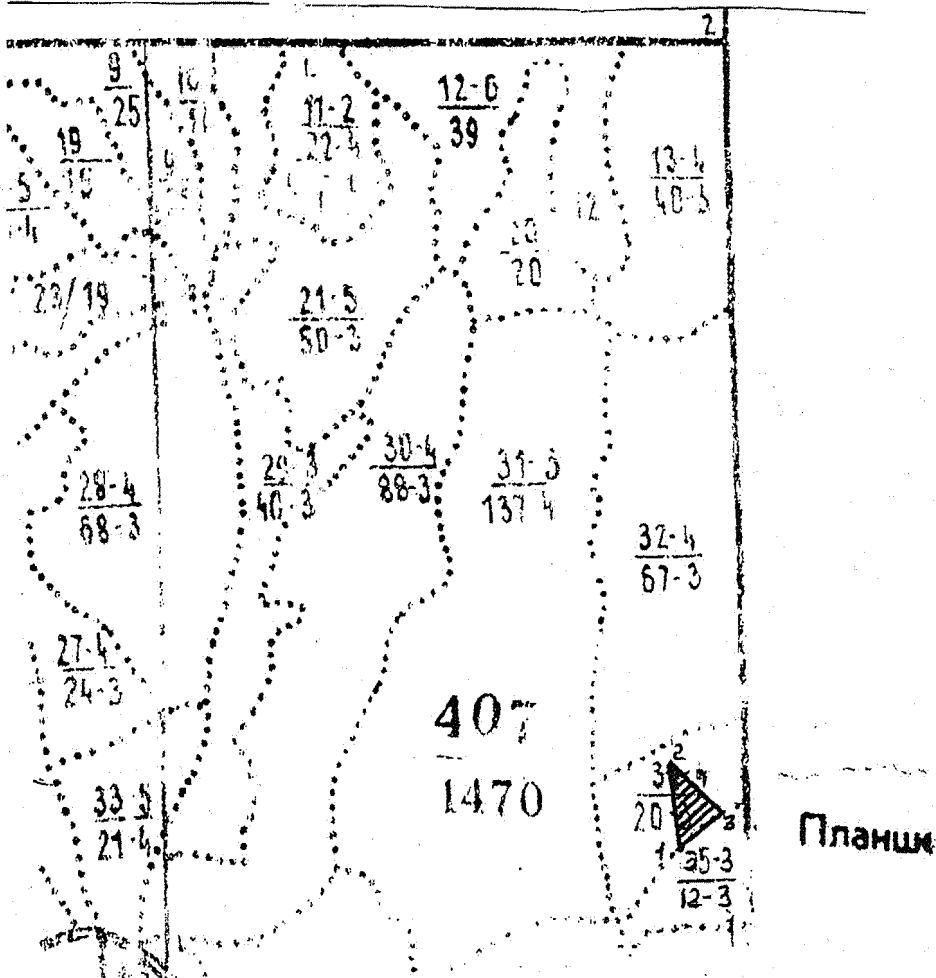
ФИО Куприянов М.Г. Подпись 

Дата составления документа 28.01.2018 г. Телефон 8(30235)21-1-21

Абрис участка

М 1:10 000

* (М 1:25 000)



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, Га
34	сплошной перечет				2,1
итого					2,1

Номера точек	координаты	румбы линий	длина, м

Условные обозначения:



← участок проведения лесопатологического обследования



пробная площадь

ФИО

Куприянов М.Г.

Подпись

Дата составления документа

23.01.2018

Телефон

8(30235)21-1-21